

# GÓRSKI ROWER ELEKTRYCZNY

## LOVELEC STAR



akumulator:	Li-ion, 13/16 Ah (468/576 Wh), integrowany	manetka przerzutki:	Shimano Deore
silnik:	DAPU, 36 V, 250 W, centralny	przerzutka tylna:	Shimano Deore, 10 przełożeń
torque sensor:	tak	zębatka:	38T
zasięg:	do 110/135 km	korby:	170 mm
ładowarka:	EN, CE, 42 V, 2 A, czas ładowania 4-6 godzin	hamulce:	Shimano, tarczowe, hydrauliczne, 180 mm
prędkość maksymalna:	25 km/h	pedały:	aluminiowe, z odblaskami
masa roweru:	21 kg (akumulator 3 kg)	obręcze:	aluminiowe, dwuścienne
dozwolone obciążenie:	140 kg	piasta:	Shimano
rama:	18"/20", aluminiowa (6061)	opony:	Schwalbe Smart Sam, 29x2,1
widelec:	Suntour XCR, amortyzowany, z blokadą (na kierownicy), skok 100 mm	koła:	29"
mostek:	Promax, regulowany	szprychy:	stalowe, antykorozyjne
siodelko:	Velo, żelowe	łańcuch:	KMC, X10e
kierownica:	720 mm	osłona zębatki:	tak
		wyświetlacz:	LCD, z komputerem
		panel wspomagania:	wodoodporny, 5 stopni wspomagania, funkcja walk
		dzwonek:	tak

2 rozmiary ramy: 18" lub 20"

2 opcje akumulatorów: 13 Ah lub 16 Ah

cena detaliczna brutto

13/16 Ah: 8 589/9 119 zł



-LOVELEC+



-LOVELEC+



-LOVELEC+



-LOVELEC+

KOEXIMPO, spol. s r.o.  
Lípová 1986  
737 01 Český Těšín  
Česká republika

Wszystkie zdjęcia są zdjęciami poglądowymi. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wskazanych specyfikacji technicznych.